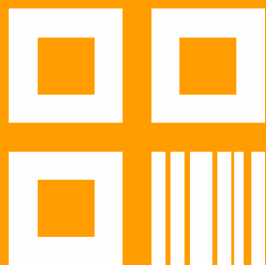


5 GRUNDREGELN, MIT DER EINHALTUNG VON WELCHEN WIR PERFEKTE BARCODES MACHEN KÖNNEN

DER SCHLÜSSEL VON DER
ERSTELLUNG DES PERFEKTEN
BARCODES LIEGT IM DETAIL. WIR
DEMONSTRIEREN DIE 5
WICHTIGSTENE INFORMATIONEN,
WELCHE IN DER BEKÄMPFUNG VON
DER AUFGABE HELFEN!



Über uns

DigiCode Kft. ist der Entwickler von Barcode-technischen Mitteln und Dienstprogrammen. Der Sitz der Firma befindet sich in Budapest. Mit über 2000 Produktangeboten versorgt das die mitteleuropäische Länder. Als eine kundenorientierte Firma, beachten wir ständig die Ansprüche und die Feedbacks unserer Kunden. Dieses schafft den Antrieb und die Möglichkeit darauf, dass wir unseres Systeme und die Produkte laufend vervollkommen können, dass wir auf dem Markt die beste Verbrauchersoftware sichern können.

Unternehmensmission

"Steigern Sie die Computererlebnisse in der Arbeit, in Ihrem Heim, und in der Unterhaltung." Die Weise der unseren Mission-Erfüllung, dass wir für unsere Abnehmer einfache, wirksame und leicht verwendbare Geräte sichern wissen und Softwares planen, entwickeln.

Unternehmensdaten

Steuernummer: 241/194/37136
Eu steuernummer: DE322690118
Kontonummer: 12025000-01167466-00200003
Swift-code: UBRTHUHBXXX
Iban nummer: HU94 1202 5000 0116 7466 0020 0003

Kontaktdaten

Telefonnummer: +49 8501 93895 10
Zentrale e-mail-adresse: info@digicode.de
Finanzwesen und bestellung: invoice@digicode.de
Technische hilfe und service: service@digicode.de

Urheberrecht

Das Dokument, die Website und die auf der Website verfügbarer Inhalt steht unter dem Urheberrechtsschutz. In dem Dokument befindlicher Inhalt ist das geistige Eigentum des Dienstleisters in dem Fehl der unähnlichen Gemarkung, beziehungsweise ist berechtigt auf der Verwertung dessen.

Irgendwelchen Inhalt der Website und des Dokuments kann man nur mit dem Link auf die Website des Diensteanbieters übernehmen, unter der Bedingung, dass der Empfänger die ursprünglichen Inhalte nicht ändert, den Autor und die Quelle angibt, d.i. der Empfänger gibt auf die Website andeutende unzweideutigen Link bei jeder Mitteilung ab und nicht gewerbsmäßig verwendet.

Online-Links

[Unternehmens-Website](https://www.digicode.de/) (https://www.digicode.de/)
[Allgemeine Geschäftsbedingungen](https://www.digicode.de/allgemeine-geschäftsbedingungen) (https://www.digicode.de/allgemeine-geschäftsbedingungen)
[Rechtliche Erklärung](https://www.digicode.de/rechtliche-erklarung) (https://www.digicode.de/rechtliche-erklarung)
[Online Verfügbarkeit des Dokuments](https://www.digicode.de/blog/5-grundregeln-mit-der-einhaltung-von-welchen-wir-perfekte-barcode-machen-können-bp200) (https://www.digicode.de/blog/5-grundregeln-mit-der-einhaltung-von-welchen-wir-perfekte-barcode-machen-können-bp200)

5 GRUNDREGELN, MIT DER EINHALTUNG VON WELCHEN WIR PERFEKTE BARCODES MACHEN KÖNNEN



Das Erstellen des perfekten Barcodes ist eine einfache Aufgabe. Im Falle, wenn wir wissen, worauf wir achten müssen. Es gibt nämlich solche Fallstricke, welche leichtin unbenutzbar diejenige Barcode-Etiketten machen können, die zur Bezeichnung unserer Produkte geplant werden.

In diesem Beitrag zeigen wir Ihnen die wichtigsten Informationen, in der Kenntniss von welchen auch wir uns auf die Erstellung von dem perfekten Barcode fähig sein können, welcher auch mit den einfachsten Tools leichtin ablesen sein kann.

Achten wir auf den entsprechenden Kontrast

Obwohl wir das Aussehen von unseren Barcodes unabhängig von einigen Bindungen so formen können, sowie wir nur möchten. Es ist lohnend zu wissen, dass die Verwendung bestimmter Farbkombinationen ausdrücklich ungünstig sein kann.

Es ist lohnend während der Planung die helle Farben zu vermeiden, hauptsächlich für den Fall, wenn diese sich auch mit einem hellen Hintergrund paaren. Aber ist dieselbe Lage für den Fall, wenn wir den unseren dunklen Barcode auf einen dunklen Hintergrund drucken möchten.

Je höher der Kontrast eines Barcodes ist, desto leichter kann man mit der Hilfe von einem Scanner ablesen. Deshalb ist es lohnend bei der Verwendung von dem dunklen Code und dem hellen Hintergrund bestehen.

Das beste Ergebnis können wir natürlich mit dem klassischen, schwarzen Barcode erreichen, der auf Weiß gedruckt ist.

Drucken wir auf einer matten Oberfläche

Die solche helle Oberflächen, wie zum Beispiel die lackierte Pappe oder auch Aluminium die Lesbarkeit unserer Barcodes beeinflussen können. Die Infrarotstrahlen strahlen diese zurück, welche die Barcodescanner auf die Ablesung von Codes benutzen.

In dem Interesse dessen, dass wir das vermeiden, ist lohnend unsere Barcodes auf matte Etiketten zu drucken, welche wir leichtin auf die Verpackung von den problematischen Artikeln anpappen können.

Wählen wir die höchstmögliche Qualität

Telefonnummer: +49 8501 93895 10

E-Mail Adresse: info@digicode.de

DIGICODE
BARCODE-TECHNIK POS ETIKETT

Bevor werden wir in das Drucken von unseren Barcode-Etiketten anfangen, müssen wir die Druckeinstellungen überprüfen. Achten wir darauf, dass wir die höchstmögliche Qualität wählen, damit vermeidbar ist, dass der unsere fertige Barcode nach dem Drucken unscharf, pixelig und von schlechter Qualität seien.

Je höher die Qualität unserer von uns gedruckten Barcodes ist, desto schneller und leichter sind Scanner fähig die gespeicherten Informationen zu scannen. Wenn unsere Etiketten von schlechter Qualität oder beschädigt sind, kann es vorkommen, dass die Barcodescanner die kodierte Daten nicht ablesen können, kann es zu Unterbrechung des Workflows und Produktivitätsverlusten führen kann.

Stellen wir es an eine leichtin lesbare Statt auf

Achten wir erstens darauf, dass der Barcode auf den unseren Produkten immer wohl sichtbar auf die Statt sein muss, dass es leichtin zugänglich seien. Die Wirksamkeit der meisten Scanner kann neben der Fokusweite auch der Winkel von der Verwendung beeinflussen, deshalb kann vorkommen, dass das Gerät einen nicht richtig positionierten Barcode gar nicht, oder nur nach langwierige Positionierung fähig verarbeitet.

Deshalb ist lohnend die fertigen Etiketten immer auf einer flachen, geraden Oberfläche zu platzieren, da sonst das Scanning in Schwierigkeiten zusammenstoßen kann. Achten wir darauf, dass wir es nicht abdecken, und wir schützen möglich vor Schmutz, Brüchen, Flexuren und anderen möglichen Verletzungen gleicherweise.

Stören wir die ruhige Zone nicht

In dem Interesse dessen, dass der Scanner genau den Anfang und das Ende unseres Codes erkennen kann, muss herum jeden Barcode einem ausreichend großen weißen Bereich sein, sogenannt der "Ruhezone". Dieser Bereich muss mindestens so viel breit sein, als das Fünffache der dickstenen Linie von unserem Barcode.

Achten wir darauf, dass die geeignete mißte Ruhezone in allen Fällen gegebenen seien. Und die eventuelle nachmalige Aktivitäten, zum Beispiel Laminieren und Verpackung des Produkts neben den unnötigen Graphik- oder typographischen Elemente die Ruhezone auch nicht verstören.